



## HOTĂRÂREA Nr.12 din 31 martie 2022

de aprobare a proiectului și a cheltuielilor aferente proiectului pentru investiția finanțată în cadrul PNRR, componenta C10 – Fondul local „**Achiziție mobilier urban inteligent în comuna Răstolița, județul Mureș**”

Consiliul local al comunei Răstolița întrunit în ședință ordinară,

Având în vedere:

-art.15, art.120 alin.(1), art.121 alin.(1) și (2) și art.138 alin.(4) din Constituția României, republicată;

-prevederile Legii nr.98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;

-HG nr.395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică/acordului cadru din Legea nr.98/2016 privind achizițiile publice;

-art.41 și art.44 al Legii finanțelor publice locale nr.273/2006 cu modificările și completările ulterioare;

-OUG nr.43/2019 pentru modificarea și completarea unor acte normative care privesc stabilirea unor măsuri în domeniul investițiilor;

Luând act de:

- Referatul de aprobare nr.1742/31.03.2022 întocmită de către domnul primar, Lirca Marius-Ioan; Raportul de specialitate nr.1743/31.03.2022 al Compartimentului financiar-contabil; avizele comisiilor de specialitate;

-Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) pentru perioada de programare 2021-2027, respectiv COMPONENTA 10 – Fondul Local, care abordează provocările legate de disparitățile teritoriale și sociale din zonele urbane și rurale, precum și mobilitatea urbană.

În conformitate cu prevederile art.129 alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.f), art. 139, art.196 alin.(1) alin.a) din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ;

### Hotărăște:

**Art. 1.** - Se aprobă necesitatea, oportunitatea și implementarea proiectului de investiții „**Achiziție mobilier urban inteligent în comuna Răstolița, județul Mureș**”, denumit în continuare Proiectul.

**Art. 2.** - Cheltuielile aferente Proiectului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin P.N.R.R., potrivit legii.

**Art. 3.** - Comuna Răstolița se obligă să asigure veniturile necesare acoperirii cheltuielilor de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți în cadrul Proiectului.

**Art. 4.** - Comuna Răstolița se obligă să asigure toate cheltuielile neeligibile necesare pentru implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de execuție solicitate în etapa de implementare.

**Art. 5.** - Numărul locuitorilor deserviți direct de Proiect, după caz, precum și caracteristicile tehnice ale Proiectului, conform Notei de fundamentare a investiției, sunt cuprinse în anexă, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 6.** - Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite.

**Art. 7.** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se însărcinează primarul comunei.

Art. 8. Prezenta hotărâre va fi comunicată Instituției Prefectului-Județul Mureș, Primarului comunei Răstolița, compartimentului financiar contabil și Afișare pe site-ul comunei.

**Președinte de ședință**  
Hereș Mărioara



**Contrasemnează**  
P.secretar general- Demian Angela

Adoptată cu 9 voturi "pentru"  
din 9 consilieri prezenți

### NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i>	Titlu apel proiect  "Achiziție mobilier urban inteligent în comuna Răstolița, județul Mureș"
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	Solicitantul este comuna Răstolița din județul Mureș, iar proiectul depus spre finanțare se încadrează la tipul de investiție <b>1.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local)</b> din cadrul PNRR, Componenta C10 - Fondul Local. Proiectul propus spre finanțare presupune achiziționarea a 6 stații de autobuz inteligente, ce deservește o populație de 1.764 persoane la 01.01.2021, conform datelor statistice publicate de INSSE.
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	Necesitatea și oportunitatea investiției rezultă din nevoia de a moderniza serviciile publice de agrement al locuitorilor comunei prin utilizarea resurselor de energie regenerabile. Oportunitatea investiției este reprezentată de posibilitatea accesării fondurilor nerambursabile de către autoritatea publică locală a comunei Răstolița prin PNRR, Componenta C10 - Fondul Local, deoarece comuna nu dispune la bugetul local de aceste sume, pentru a se realiza investiția din surse proprii. Astfel, în urma integrării României în Uniunea Europeană, coroborată cu apariția programelor de finanțare nerambursabilă în care contribuția beneficiarului este minimă, este necesar ca realizarea tuturor achizițiilor pentru un transport public mai modern, să se efectueze accesând fondurile nerambursabile.
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	Scopul autorității publice locale a comunei Răstolița este acela de a îmbunătăți aspectul comunei, de a crește calitatea vieții locuitorilor din comună, de a îmbunătăți constant serviciile publice oferite, dar și de a reduce cheltuielile în ceea ce privește consumul cu utilități, prin creșterea gradului de eficiență energetică și reducerea pierderilor de căldură din clădirile publice administrate. Printre proiectele implementate la nivelul comunei, se enumeră construirea a două poduri peste râul Mureș, extinderea rețelei de apă potabilă din comună, modernizarea școlii din satul Răstolița și achiziționarea de echipamente pentru prestarea de lucrări publice: buldoexcavator, lamă de zăpadă, cositoare, perie pentru spălat asfalt etc.
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	În cadrul comunei, principalul proiect aflat în implementare este extinderea sistemului de canalizare de pe teritoriul administrativ, pentru dezvoltarea comunei și alinierea acesteia la standardele europene.
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	La nivelul comunei Răstolița, s-au depus proiecte în scopul obținerii unor finanțări nerambursabile, proiecte aflate în fază de evaluare, pentru care nu s-a semnat încă contracte de finanțare. Aceste proiecte sunt pentru asfaltarea unor străzi din localitate. Proiectul se corelează, de asemenea, cu un alt proiect pentru care se va aplica la finanțare, respectiv REABILITARE TERMICĂ ȘI EFICIENTIZARE ENERGETICĂ DISPENSAR UMAN, COMUNA RĂSTOLIȚA, JUDEȚUL MUREȘ, care are ca și obiectiv eficiența energetică a dispenarului uman din comuna Răstolița.
6.	Efectul pozitiv	Implementarea proiectului de față, va avea ca și rezultate pozitive

	previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	următoarele: creșterea calității vieții locuitorilor comunei, îmbunătățirea aspectului comunei și îmbunătățirea accesului la serviciile publice de bază pentru populația rurală. Avantajele modernizării serviciilor publice de agrement prin achiziție de mobilier urban inteligent, sunt atât de ordin financiar, cât și de ordin social, economic și tehnic. În situația existentă, populația nu beneficiază de stații de autobuz moderne, cu puncte de încărcare telefon, tabletă sau alte dispozitive. Avantajele investiției sunt următoarele: creșterea confortului populației, dezvoltarea locală și în special a serviciilor publice oferite cetățenilor.
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	Obiectivul proiectului răspunde la obiectivul 1.1.2. <i>Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local)</i> , respectiv se dorește să se achiziționeze mobilier urban inteligent și anume: 6 stații de autobuz inteligente. Activitățile eligibile prevăzute în cadrul proiectului sunt reprezentate de achiziția a 6 stații de autobuz inteligente, respectiv achiziția și punerea în funcțiune a echipamentelor și infrastructurii.
8.	Descrierea procesului de implementare	Procesul de implementare a proiectului presupune realizarea a mai multor etape și anume: după semnarea contractului de finanțare urmează pregătirea documentației tehnice și Hotărârea/Decizia de aprobare a indicatorilor tehnico-economici, în termen de maxim 6 luni de la semnarea contractului de finanțare. După definitivarea caietului de sarcini, se va demara achiziția publică pentru atribuirea contractului de furnizare. După atribuirea contractului de furnizare, se va monta mobilierul urban inteligent achiziționat în cadrul proiectului, respectiv se vor realiza decontările.
9.	Alte informații	Reducerea consumului și a risipei de energie este din ce în ce mai importantă pentru UE. În 2007, liderii UE au stabilit un obiectiv de reducere a consumului anual de energie al UE cu 20 % până în 2020. În 2018, în pachetul „Energie curată pentru toți europenii”, s-a stabilit un nou obiectiv de reducere a consumului de energie cu cel puțin 32,5 % până în 2030. Măsurile de eficiență energetică sunt recunoscute tot mai mult nu doar ca un mijloc de a ajunge la aprovizionarea sustenabilă cu energie, de a reduce emisiile de gaze cu efect de seră, de a îmbunătăți securitatea aprovizionării și de a reduce costurile la import, ci și ca mijloc de promovare a competitivității UE. Eficiența energetică este, prin urmare, o prioritate strategică pentru uniunea energetică, iar UE promovează principiul „eficiența energetică pe primul loc”. Directiva privind eficiența energetică (2012/27/UE), intrată în vigoare în decembrie 2012, a impus statelor membre să fixeze obiective orientative naționale în materie de eficiență energetică prin care să se asigure că UE și-a îndeplinit obiectivul principal de reducere a consumului de energie cu 20 % până în 2020. Statele membre au avut libertatea de a face aceste cerințe minime mai exigente în eforturile lor de a economisi energie. De asemenea, directiva a introdus un ansamblu de măsuri obligatorii pentru a ajuta statele membre să atingă acest obiectiv și să stabilească norme obligatorii din punct de vedere juridic pentru utilizatorii finali și furnizorii de energie. Astfel, mobilierul urban inteligent contribuie la reducerea consumului de energie electrică deoarece acestea sunt echipate cu conectivitate Wi-Fi, puncte de încărcare a bateriilor mobile și al telefoanelor, utilizându-se astfel energia regenerabilă.

NUME SI PRENUME LIRCA MARIUS IOAN  
DATA 31.03.2022  
SEMNĂTURA .....

